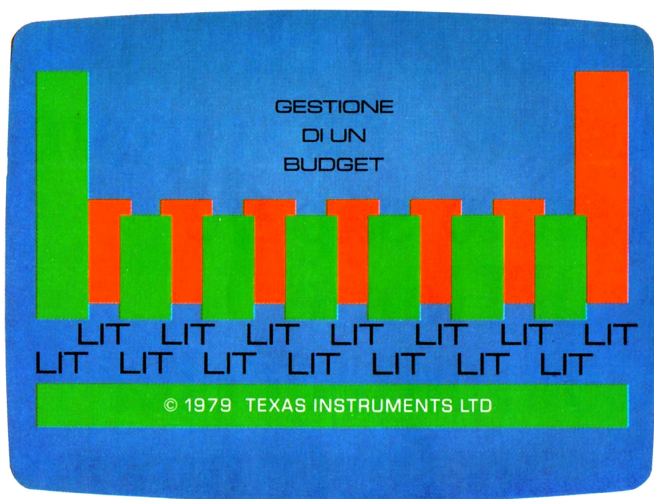


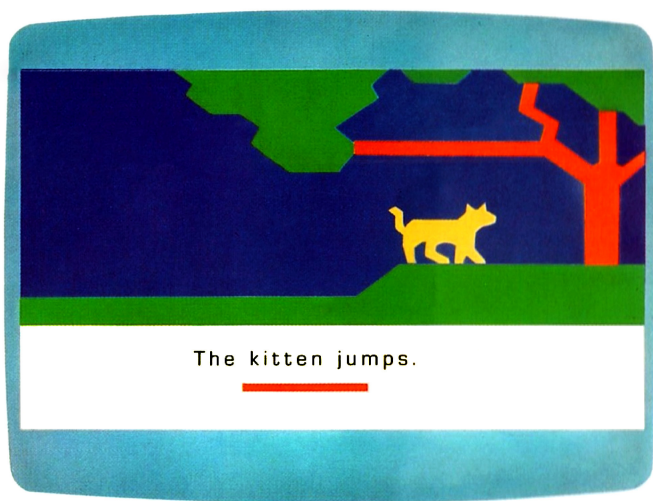
**Tutto ciò che
avreste da sempre
voluto sapere
sull'Home
Computer della
Texas Instruments
e che avete
sempre avuto
timore di chiedere.**





**Con l'Home Computer della
Texas Instruments
avrete sotto controllo il vostro
denaro.**

Bilanciando le uscite con le entrate, con l'Home Computer della Texas Instruments terrete sotto controllo il bilancio familiare. Vi diverrà infatti più facile impostare le direttive più idonee alla gestione del vostro bilancio, identificare le aree finanziarie problematiche e disporre di un pratico registro di facile consultazione.



Con l'Home Computer della Texas Instruments i bambini possono imparare a leggere.

Combinando le sue capacità di grafica a colori con quelle vocali, è possibile sviluppare l'abilità nella lettura.

Il programma di Inglese è un divertimento e un aiuto per tutti i bambini, anche per quelli che imparano l'Inglese come lingua straniera.



Con l'Home Computer della Texas Instruments i bambini possono divertirsi a fare le operazioni.

L'aritmetica di base non è più un peso bensì un gioco gratificante, quando il bambino impara a conoscerla ed usarla con gli effetti sonori e vocali interattivi dell'Home Computer... un prezioso maestro per tante materie.

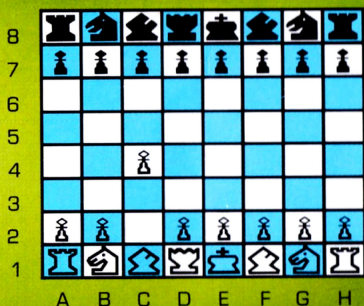
VIDEO CHESS

0 : 01 : 10

MOVE 1
WHITE

C2 - C4
0 : 00 : 01

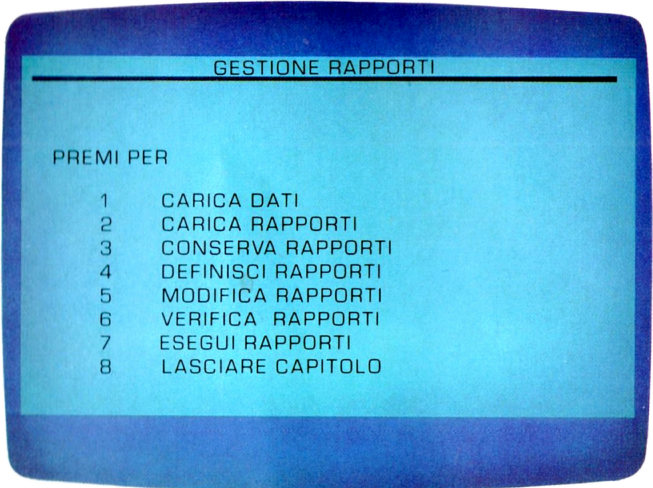
ENTER MOVE



Con l'Home Computer della Texas Instruments potete giocare a scacchi con un vero campione.

L'Home Computer è sempre pronto a giocare con Voi un'eccitante partita a scacchi. Si adatta al vostro tipo di gioco ed alla vostra capacità restando sempre un forte avversario.

Se volete, è pronto a darvi aiuto e, registrando le mosse, è pronto a ripeterle.



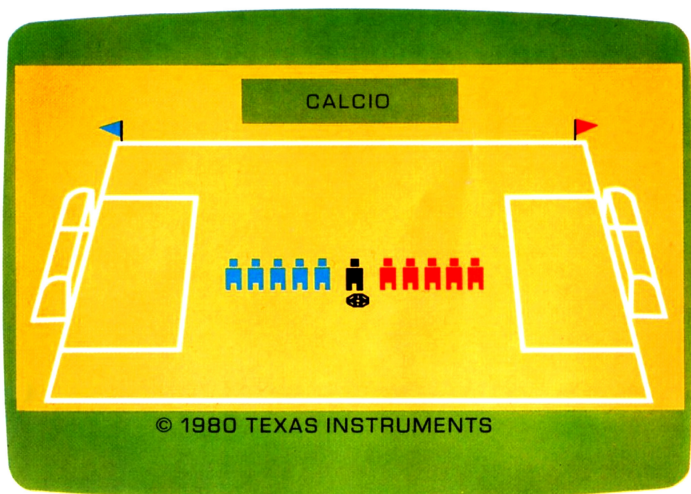
GESTIONE RAPPORTI

PREMI PER

- 1 CARICA DATI
- 2 CARICA RAPPORTI
- 3 CONSERVA RAPPORTI
- 4 DEFINISCI RAPPORTI
- 5 MODIFICA RAPPORTI
- 6 VERIFICA RAPPORTI
- 7 ESEGUI RAPPORTI
- 8 LASCIARE CAPITOLO

Con l'Home Computer della Texas Instruments non avrete più bisogno del diario tradizionale.

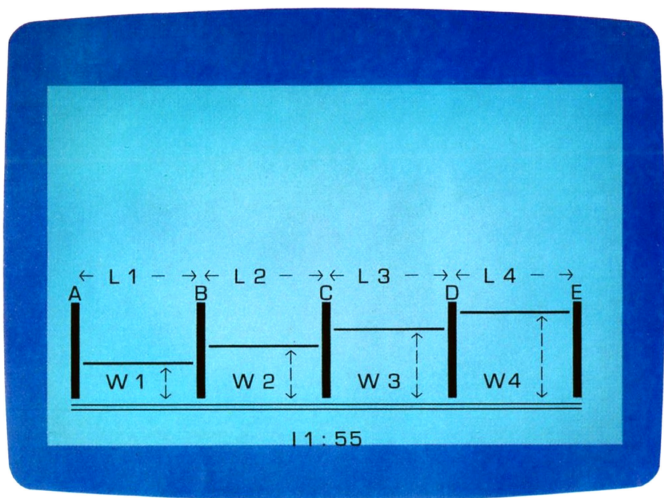
Pensate all'Home Computer come al vostro diario personale, alla vostra agenda, alla vostra rubrica telefonica, al vostro archivio-dati e alla vostra biblioteca. Memorizza tutte le informazioni, pronto a metterle a vostra disposizione quando ne avrete bisogno. Non dimenticherete più l'anniversario del vostro matrimonio!



Con l'Home Computer della Texas Instruments potrete andare alla finale della Coppa dei Campioni.

Provate l'emozione di un'accesa finale di calcio tra le vostre due squadre preferite, stando comodamente davanti al vostro televisore. Con l'Home Computer potete fare goal, passare la palla, far avanzare i giocatori e rivedere le azioni in «replay».

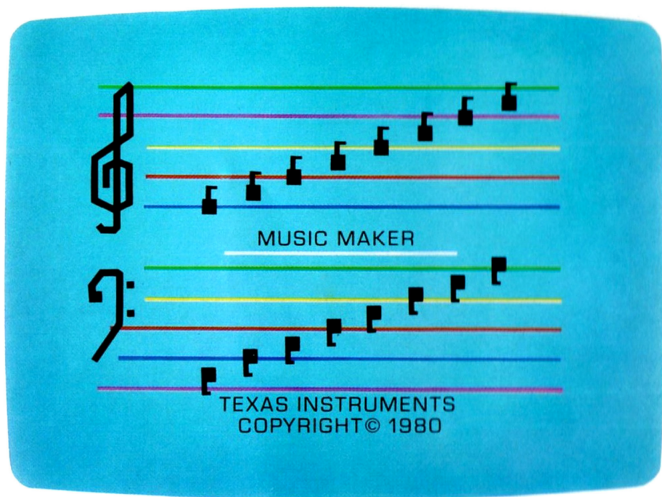
Come per tutti i giochi che potete fare con l'Home Computer, il divertimento è assicurato e senza fine.



Con l'Home Computer della Texas Instruments diverrete l'architetto di casa.

Calcoli e perizie complesse, problemi comuni per architetti e ingegneri possono essere effettuati facilmente con l'Home Computer.

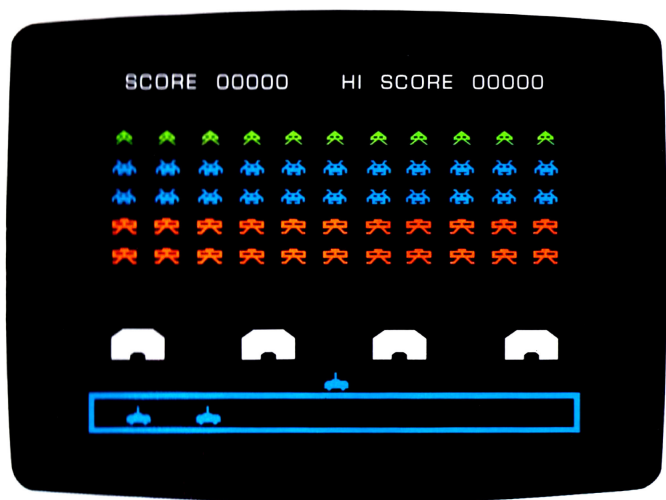
Un'ampia gamma di programmi di software è a vostra disposizione per aiutarvi, qualunque sia la vostra professione.



Con l'Home Computer della Texas Instruments potrete anche comporre la musica che più vi piace.

Componete le vostre musiche, semplicemente combinando le note sui pentagrammi elettronici.

Potrete memorizzare i vostri pezzi migliori per poi riascoltarli in «playback» coi vostri amici.



Con l'Home Computer della Texas Instruments potrete respingere gli attacchi nemici.

«Gli Invasori» («Invaders») è solo uno dei tanti giochi dell'Home Computer creati per provare se avete i riflessi pronti.

In questo gioco d'azione, il mondo è attaccato da numerose creature spaziali; sarete voi, con la vostra abilità ed i vostri riflessi, a dover respingere gli invasori.

TI BASIC READY

```
> NUM
100 INPUT 'VARIABLE A= ':A
110 INPUT 'VARIABLE B= ':B
120 C=A+B
130 PRINT 'C=A+B= ':C::
140 GOTO 100
150
> RUN
VARIABLE A= 5
VARIABLE B= 7
C=A+B= 12

VARIABLE A= 35.56438796
VARIABLE B= 375.853567894
C=A+B= 411.4179559

VARIABLE A=
```

Con l'Home Computer della Texas Instruments imparerete a scrivere da soli i vostri programmi.

L'Home Computer parla il potente linguaggio di programmazione «TI-BASIC».

Col corso di «TI-BASIC» per principianti, fornito insieme all'Home Computer, potrete scrivere da soli i vostri programmi e tenere quindi sotto controllo colori, suoni, voci e funzioni di manipolazione dei dati.

Divertitevi a far crescere le vostre conoscenze con l'Home Computer della Texas Instruments.

L'Home Computer costituisce un nuovo centro d'interesse per molte famiglie. L'attenzione e l'eccitamento non si esauriscono mai. Tutti possono usarlo, per giocare o imparare. Per cominciare occorre solo un normale televisore da collegare alla «console».

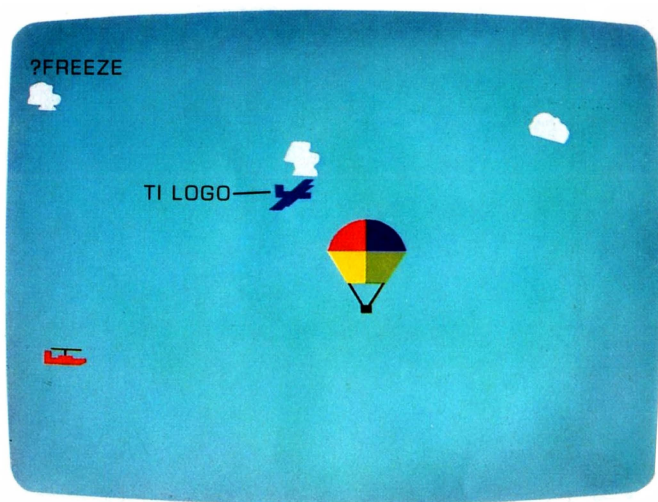
Seguite le semplici istruzioni, inserite con facilità un modulo di «Software allo Stato Solido» (SSS[®])... e vi troverete nel mondo dei computers in cui avete sempre sognato di trovarvi. Un'ampia gamma di oltre 600 programmi di software, appositamente creati per l'Home Computer, è già disponibile in tutto il mondo, pronta a divenire sempre più vasta, forse anche col vostro contributo. Qualsiasi esigenza abbiate, l'Home Computer è pronto a crescere con essa, per garantirvi di godere di tutte le prestazioni che solo un sistema di computer «completo» può offrirvi.





Principali Caratteristiche Tecniche:

- RAM di 16 K-Byte – espandibile
- Capacità totale di memoria RAM/ROM: 110 K-Byte
- Microprocessore a 16 Bit
- Definizione video a 16 colori. Suono e voce
- Espandibile ad una configurazione completa di sistema di computer
- Moduli ad inserimento immediato con «Software allo Stato Solido» (SSS®)
- 4 linguaggi di programmazione («BASIC», «TI-LOGO», «UCSD-Pascal», «Assembler»)
- Oltre 600 programmi di software già disponibili in tutto il mondo.



**Con l'Home Computer della
Texas Instruments i
ragazzi si divertono anche ad
imparare ad usare un
computer.**

Le principali difficoltà che s'incontrano per diventare padroni di una tecnica di calcolo sono eliminate una volta che si sia compreso il «TI-LOGO», un completo linguaggio di programmazione che tutti i ragazzi imparano facilmente.